

Service : Biomédical

1 Technicien(ne) Hautement Qualifié(e) Maintenance Biomédical
35 h - C.D.I.
CCN 99 – Groupe G

Sous la responsabilité de l'ingénieur biomédical, assiste celui-ci dans ses tâches administratives et techniques nécessitant une expertise technique poussée et une grande expérience. Il organise les opérations nécessaires à la disponibilité maximale des dispositifs médicaux utilisés dans les services d'hospitalisation, de soins continus et des blocs tout en respectant la législation en vigueur.

Description du poste :

- Assurer la maintenance des dispositifs médicaux des étages d'hospitalisation, bloc opératoire et réanimation, en prestation interne ou externe
- Assurer le contrôle qualité suivant les procédures recommandées par les constructeurs et les directives ministérielles (décrets, arrêtés...)
- Assurer le dépannage d'urgence
- Assurer la consultation des fournisseurs
- Assurer l'assistance de l'ingénieur biomédical au sein de la cellule qualité
- Assurer la maintenance du logiciel de GMAO (mise à jour des versions, corrections de mauvaises utilisations et éventuellement la formation des utilisateurs).
- Former ou donner des conseils aux utilisateurs des dispositifs médicaux utilisés de son domaine. Les utilisateurs peuvent être des médecins, des infirmiers, des manipulateurs ou des aides-soignants
- Sensibiliser et informer le personnel soignant et les médecins sur des nouvelles technologies ou techniques qu'ils pourraient utiliser dans leurs domaines respectifs
- Organiser dans ce sens des démonstrations avec les fournisseurs potentiels
- Accueillir des stagiaires

Profil recherché :

- Diplôme en ingénierie biomédicale
- Expérience de cinq années minimum dans le biomédical
- Connaissance de l'anglais technique écrit
- Connaissances informatiques : logiciel GMAO, Access, Excel, Word, PowerPoint
- Connaître la structure de l'établissement, son fonctionnement général, les circuits Internes, l'organigramme et le projet d'établissement.
- Savoir effectuer des configurations propres à chaque type de matériel
- Savoir interpréter les résultats des mesures et contrôles en les comparant aux Référentiels

Poste à pourvoir le 1^{er} Janvier 2018

Pour postuler : cfb-rh@baclesse.fr